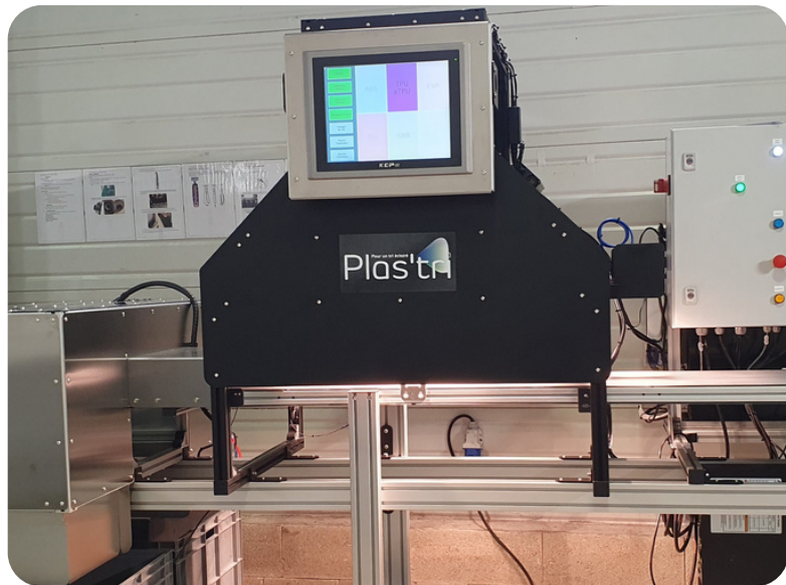




CAMÉRA HYPERSPÉCTRALE

VOTRE SOLUTION

- **Adaptabilité Personnalisée:** Intégration de polymères spécifiques à chaque client avec des algorithmes sur mesure.
- **Flexibilité Technologique:** Expertise pour positionner la caméra la plus adaptée à vos besoins.
- **Parfaite Intégration:** La caméra hyperspectrale peut être montée directement sur vos lignes de tri, s'intégrant harmonieusement dans votre système d'information.



IA AU CŒUR DE LA TECHNOLOGIE

- **Transfert Natif des Polymères:** Report des 10 polymères de notre scanette à notre table hyperspectrale, capitalisant sur l'IA.
- **Mutualisation des solutions:** Les polymères ajoutés sont directement reportés dans la scanette.



La solution est conçue et fabriquée en France 



CAMÉRA HYPERSPÉCTRALE

PRÉCISION FIABLE

- **Imagerie Précise:** Réalisation d'un scan très détaillé, jusqu'à 500 points au cm², grâce à la caméra hyperspectrale.
- **Analyse Complète en un Scan:** Analyse simultanée de tous les polymères sur une même surface, avec ventilation détaillée des pourcentages.
- **Simplicité Opérationnelle:** intégrable à votre système de ligne de tri continue ou en audit pièces et broyats, pour un processus d'analyse complet.

